

# FICHA DE PRODUCTO



## GT Line Maleta Porta herramientas AI1MOD16

EAN 8024482191461

### Modularidad Inteligente y Capacidad Adicional para tu Trabajo Diario



La caja de herramientas AI1MOD16 es un módulo compacto y robusto diseñado para ampliar la capacidad del sistema TODO EN UNO de GT Line.

Perfecto como caja de herramientas independiente o contenedor profesional integrado, el AI1MOD16 proporciona la máxima flexibilidad para los profesionales que necesitan espacio adicional para herramientas manuales, herramientas eléctricas y piezas de repuesto voluminosas. Fabricada en polipropileno duradero mediante moldeo por inyección, esta caja de herramientas cuenta con el sistema patentado Lock-Unlock para un apilamiento y liberación rápidos y seguros.

Cuando se combina con la cubierta AI1LID, también se puede utilizar con versiones anteriores de TODO EN UNO, AI1MOD16 garantiza una compatibilidad total y un flujo de trabajo continuo.

Con la tecnología INTELLIRESPOND integrada, puede rastrear y administrar digitalmente el contenido de su caja de herramientas directamente desde su teléfono inteligente.

#### Características

1. Expansión inteligente del sistema

TODO EN UNO AI1MOD16 está diseñado para aumentar la capacidad de carga del carro ALL IN ONE, transformándolo en un sistema de transporte profesional sobre ruedas modular y personalizable.

2. Utilizable como una unidad

independiente Este módulo también funciona como un maletín profesional independiente, ideal para transportar herramientas adicionales, componentes o piezas de repuesto grandes.

3. Sistema patentado de bloqueo y desbloqueo para un apilamiento

rápido El práctico botón de liberación permite un fácil apilamiento y separación de módulos, lo que



simplifica las operaciones de campo y mejora la eficiencia de la organización de la herramienta.

#### 4. Compatibilidad con versiones

anteriores de ALL IN ONE Con la incorporación de la nueva cubierta AI1LID, los módulos AI1MOD también se pueden integrar con carros de generaciones anteriores, ofreciendo la máxima versatilidad.

#### 5. Estructura

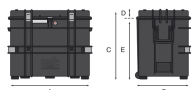
ligera pero duradera Fabricada en polipropileno resistente a los impactos mediante moldeo por inyección, la carcasa ofrece resistencia y durabilidad sin comprometer la ligereza (sólo 3,21 kg), ideal para el uso diario.

#### 6. Tecnología INTELLIRESPOND para la gestión

digital Gracias a la aplicación gratuita, puede administrar su inventario de herramientas directamente desde su teléfono inteligente o tableta, mejorando el control y la eficiencia operativa. Más información en [www.intellirespond.com](http://www.intellirespond.com).


#### 7. Diseño compacto y fácilmente integrable

Con unas dimensiones exteriores de 585 x 369 x 198 mm, la caja encaja perfectamente con otros módulos y encuentra su lugar en cualquier contexto operativo, incluidos los vehículos equipados o los talleres móviles.

Medidas internas*					
	A	B	C	D	E
	516 mm 20.31 in	296 mm 11.65 in	160 mm 6.30 in	50 mm 1.97 in	110 mm 4.33 in

Medidas externas*	
Longitud	585 mm 23.03 in
Profundidad	368 mm 14.49 in
Altura	198 mm 7.80 in

+/-1,5% de las mediciones nominales

Peso	
	3,21 Kg 7.09 lbs








Capacidad de carga
25 Kg 55.12 lbs




Color	
	Negro




<b>Especificaciones</b>	
Ruedas	Senza Ruote
Color	Negro
Asas	1 Mango ergonómico con revestimiento de goma
Cerraduras	Cierres metálicos reforzados con orificios para candado
Placa identificativa	1 placa de identificación
Apilable	Sí. El sistema patentado LOCK/UNLOCK le permite desbloquear cada caja con una sola mano.
Intellirespond	Sí
Material	POLIPROP.K12/HAIPLEN
Tapa	Cubierta extraíble con sistema de apilamiento patentado para la fijación de módulos AI1MOD.
Tolerancia de dimensiones reales	+/-1,5% de las mediciones nominales
Soluciones	Sin ruedas
Serie	All In One Modular System

<b>Accesorios</b>			
WL01	Caja para piezas pequeñas WL01	Caja de piezas pequeñas con 6 compartimentos en PP Dimensiones externas: 163x120x30 mm Peso: 0,08 kg	
WL02	Caja para piezas pequeñas WL02	Caja de piezas pequeñas con 13 compartimentos en PP Dimensiones externas: 163x120x30 mm Peso: 0,08 kg	
WL03	Caja para piezas pequeñas WL03	Caja vacía de piezas pequeñas en PP Dimensiones externas: 163x120x30 mm Peso: 0,08 kg	
WL04	Caja para piezas pequeñas WL04	Caja de piezas pequeñas con 10 compartimentos en PP Dimensiones externas: 245x130x30 mm Peso: 0,15 kg	
WL05	Caja para piezas pequeñas WL05	Caja vacía de piezas pequeñas en PP Dimensiones externas: 245x130x30 mm Peso: 0,15 kg	
EXPL TSA.DIGILOCK	EXPL TSA.DIGILOCK - Candado homologado TSA	Candado homologado TSA con combinación de 4 dígitos	
EXPL.COMBILOCK	EXPL COMBILOCK - Candado con combinación	Candado patentado con combinación de 3 dígitos	



EXPL.PADLOCK	EXPL PADLOCK - Candado con llaves	Candado patentado con llaves	
--------------	--------------------------------------	------------------------------	---

Ricambi			
KIN.0972	Cerradura para A11	Cerradura para modelos de sistemas modulares todo en uno	
KIN.1382	Asa	Mango ergonómico recubierto de goma 4 Pasadores de montaje	